

Jedná se o výtah moderní koncepce bez potřeby strojovny. Výtahový stroj je umístěn v šachtě výtahu, ovládací panel rozvaděče je umístěn na rámu šachetních dveří v nejvyšší stanici, ostatní díly rozvaděče jsou umístěny ve výtahové šachtě. Tento typ, splňuje rozměrové požadavky na převoz imobilních osob na vozíku s doprovodem. Jedná se o nejvhodnější výtah pro budovy občanské vybavenosti. Kabinové a šachetní dveře jsou použity automatické 900mm.

## TECHNICKÉ PARAMETRY:

NOSNOST:	630kg – 8 osob
RYCHLOST:	1 m/s
KABINA:	1100x1400x2070 - neprůchozí
POHON	bezp. stroj PERMAGSA Gs150-200
PŘÍKON, PROUD	4,9kW, 8A
LANOVÁNÍ KLECE	2:1
LANOVÁNÍ PROTIVÁHY	2:1
NOSNÉ PROSTŘEDKY	ocelová lana 6x19W+IWRC ø6,5mm
PŘÍVOD MĚD	CYKY-J 5x4mm <sup>2</sup> , jištěný jističem 20/3/B
PŘÍVOD HLINÍK	AYKY-J 5x6mm <sup>2</sup> , jištěný jističem 20/3/B
ROZMĚR ŠACHTY	šířka 1600mm, hloubka 1750mm
PROHLUBEŇ ŠACHTY	od 500mm
HLAVA ŠACHTY	od 2700mm
SET ELEKTROINSTALACE	L1000A 5,5Kw

## VÝHODY:

Energeticky nenáročný pohon. Nevyžaduje strojovnu a má minimální nároky na spodní a horní přejezd. Vhodný pro přepravu osob se sníženou schopností pohybu a orientace.

